

20/01/2024

Codroipo, Scuola

Inaugurati i nuovi laboratori del Cefap

di Mario Passon



Sono stati quattro allievi a tagliare il nastro inaugurale dei nuovi Laboratori del Cefap (Centro per l'educazione e la formazione agricola permanente) di Codroipo, alla presenza di numerose autorità.

«Il Centro è una scuola di formazione che si evolve e sta al passo coi tempi – con queste parole ci accoglie il presidente del Cefap, Sergio Vello – Il nostro obiettivo è di migliorare l'offerta didattica e preparare bene in ragazzi al mondo del lavoro, sia dal punto di vista professionale sia educativo».

«L'agricoltura è uno dei settori economici più dinamici e in continua innovazione - ha sottolineato l'assessore alle Risorse agroalimentari, forestali e ittiche, Stefano Zannier – e questi futuri operatori agricoli a agro-alimentari ragazzi entreranno in un settore economico molto evoluto. Per questo motivo abbiamo sostenuto questo investimento del Centro».

Il Laboratorio didattico "Agricoltura 4.0", è stato dotato di due nuove strumenti: un simulatore per la guida del trattore e dell'harvester forestale; una serie di attrezzature per il machine learning con specificità per l'utilizzo di macchinari agricoli con sistema Isobus.

Il simulatore permette ai ragazzi, anche minorenni, di fare formazione su trattori, mietitrebbie e harvester forestale, cioè fare pratica di guida anche in situazioni lavorative con simulazioni di lavorazioni specifiche. «In questo modo -ci spiega Sergio Vello – i ragazzi fanno esperienza in totale sicurezza, nel rispetto dell'ambiente, senza la necessità di dover effettuare attività esterne. Le 7 stazioni di machine learning sono utili alla formazione mediante la dimostrazione pratica di azioni operative con l'utilizzo della digitalizzazione dei processi lavorativi e dei dati acquisiti per la gestione delle attività aziendali e la razionalizzazione dei processi produttivi grazie all'utilizzo di un software che riproduce le funzioni delle seminatrici, irroratrici e spandiconcime. I macchinari da "industria 4.0" hanno una grande importanza didattica per migliorare la qualità e la sicurezza alimentare della trasformazione e conservazione del latte, della frutta e della verdura. Il Laboratorio per le lavorazioni alimentari, invece, è stato implementato con un mini caseificio e un banco multifunzionale da "industria 4.0. Aggiungendo anche il rinnovo di due aule computer e l'acquisto di alcune lavagne-monitor interattive, i fondi utilizzati, provenienti dal Fondo Sociale Europeo e veicolati dall'assessorato regionale al Lavoro, Formazione, Istruzione e Famiglia, ammontano a complessivi 385mila euro. Gli operatori che devono entrare in questo comparto hanno la necessità di essere formati sulle nuove tecnologie e sui nuovi macchinari e questo può avvenire solo se i centri di formazione hanno le dotazioni più aggiornate. Quella inaugurata oggi, al Cefap, è all'avanguardia».

Nel Consiglio di Amministrazione del Cefap siedono i rappresentanti di Confagricoltura Fvg, Cia Fvg-Agricoltori Italiani e Coldiretti Fvg e l'Enaip Fvg. Diretto da Massimo Marino "motore" del Centro, capofila del Polo Formativo Agroalimentare e del Polo Formativo Sviluppo Rurale, unico Centro formativo interamente dedicato al settore agricolo e agroalimentare, in regione e in Italia. Impiega 28 dipendenti e alcune decine di collaboratori esterni; nel 2023, ha organizzato 417 corsi, 5.796 corsisti per 22.736 ore complessive di lezione.

Presenti all'inaugurazione la dott.ssa Elisa Marzinotto in rappresentanza dell'Assessore al lavoro, formazione, istruzione, ricerca, università e famiglia Alessia Rosolen, gli Assessori Giorgio Turcati, Silvia Polo e Paola Bortolotti del Comune di Codroipo, i Sindacati, le organizzazioni professionali agricole, don Luigi Gloazzo direttore della Caritas diocesana, Rosanna Clocchiatti presidente del Consorzio di Bonifica Pianura Friulana.

Mons. Ivan Bettuzzi, parroco di Codroipo, ha benedetto i nuovi laboratori con queste parole "educare significa sia acquisire

nuove competenze professionali sia formare le persone e in questo Centro è possibile cogliere una forte passione educativa”.